

Geodoc – Catàleg d'Informació Geogràfica

El catàleg web de la Cartoteca

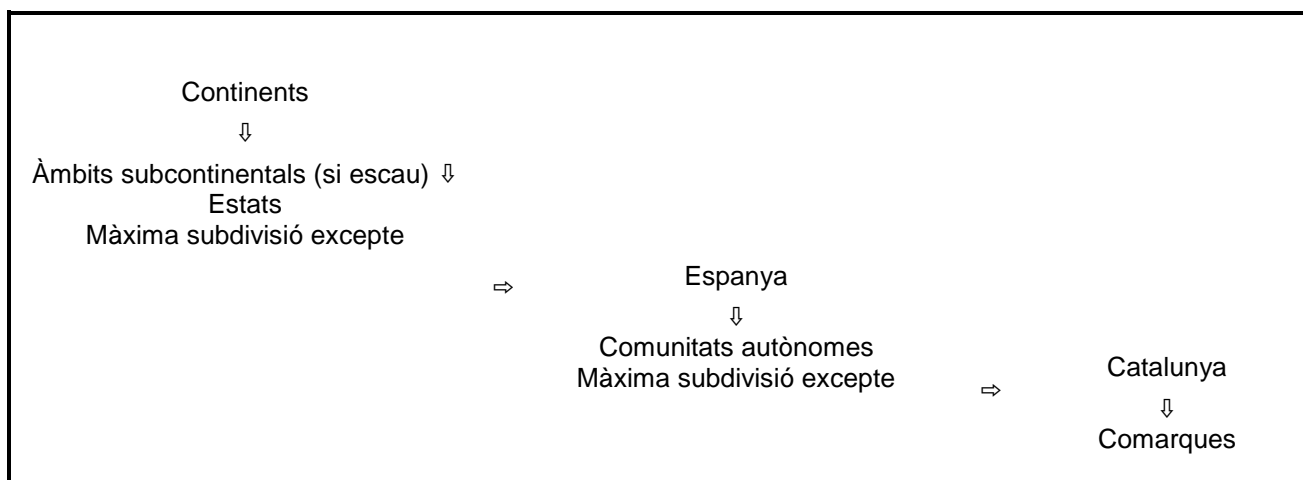


El Catàleg GEODOC és l'instrument de referència de la Cartoteca que us facilitarà la selecció dels documents que desitgeu consultar. L'ús d'aquest Catàleg és molt senzill, ja que GEODOC únicament us ofereix llistats de documents classificats per àmbits geogràfics. Per tant, us caldrà situar-vos en l'àmbit del Catàleg que coincideixi, total o parcialment, amb el vostre àmbit d'interès o d'estudi. A cada pàgina del catàleg disposeu d'elements de navegació per canviar d'àmbit. Podeu consultar-lo a l'adreça següent:

www.bib.uab.es/cartotec/c9/996.htm

Els àmbits geogràfics del catàleg

Els àmbits del Catàleg que classifiquen els documents resulten de la divisió jeràrquica del globus terraqüi en continents, en estats, i en territoris. Així, l'estructura de les subdivisions territorials seguirien aquest esquema:



Quan us convingui cercar documentació d'àmbits singulars no previstos en la llista de GEODOC (per exemple, una ciutat), haureu de cercar-la en la de l'àmbit o àmbits genèrics que l'engloben. En el cas de cartes marines, trobareu els documents que hi fan referència en els respectius àmbits costaners i d'acord amb la seva escala.

Tipus de documents

La relació dels documents disponibles per a cada àmbit geogràfic d'entrada a GEODOC es presenta en sengles llistes d'atles i de cadascun dels tipus temàtics de mapa. La tipologia temàtica dels mapes aplegats a la Cartoteca es disposa en les categories següents:

Topogràfics: Els documents topogràfics presenten sempre l'altimetria del territori, normalment mitjançant corbes de nivell. A més, els mapes topogràfics han de presentar una selecció d'objectes geogràfics que permetin fer-nos una idea general de l'ocupació del territori. Els més habituals són: edificacions, vies de comunicacions, xarxa hidrogràfica, xarxes de serveis (canals, línies elèctriques, etc), usos generals del sòl, divisió administrativa, ...

Planimètrics: Els documents planimètrics presenten una selecció de capes informatives similar a l'assenyalada pels mapes topogràfics llevat, però, de l'altimetria. Exemples típics d'aquesta categoria de mapes són els plànols generals urbans o la cartografia cadastral.

De comunicacions: La capa informativa fonamental i dominant en els documents de comunicacions és la que presenta les vies de comunicacions: carreteres, ferrocarrils, canals navegables, etc. Ve a ser un cas singular de la categoria següent.

Especials de base: Els mapes aollits a la categoria de documents especials de base són aquells que presenten un sol tipus d'objecte geogràfic. Exemples típics d'aquesta categoria són els que ofereixen la sola divisió administrativa del territori: municipal, provincial, estatal, etc.

Temàtics de geografia física: Responen a la finalitat d'il·lustrar les característiques físiques del territori que s'esdevenen sense relació aparent amb la societat. Els fenòmens que poden presentar són molt variats: edafologia, edat geològica, vegetació natural o espontània, espècies zoològiques, etc.

Temàtics de geografia humana: Diversament als mapes temàtics de geografia física, a la categoria dels documents temàtics de geografia humana es classifiquen els mapes que simbolitzen fenòmens sociataris o derivats de les activitats de la societat humana. En són exemple els mapes d'usos o ocupació del sòl, de contaminació ambiental, de planificació urbanística, ... a més de mapes de renda per càpita, densitat de població, o de resultats electorals entre un llarg etcètera.

De funcionalitat especial: A la categoria de documents de funcionalitat especial s'apleguen tots aquells documents que no presenten un nivell de detall i/o grau d'exactitud suficient per a incloure'ls en les categories anteriors. Per tant, les capes informatives dels mapes d'aquesta categoria podran ésser molt diverses.

Basats en imatges: La categoria de documents basats en imatges inclou productes com les ortofotos o les ortoimatges. Són fotografies aèries, i en general imatges, que han estat sotmeses a un procés de rectificació fins a dotar-les d'una vertadera projecció i escala, la qual cosa permet la seva equiparació amb el mapa pel que fa al control de la seva exactitud. Per tant, les simples ampliacions fotogràfiques, per no parlar dels contactes de fotogrames, no es poden encabir en aquesta categoria.

La informació que us ofereix el catàleg

En els llistats de cada tipus de mapa trobareu una referència similar a la que teniu a continuació:

☐ Thailand . - Edinburgh : Bartholomew, 1989. - 1: 1 500 000. - (Bartholomew World Travel Series)
< 2.515/004 v >



Amb aquesta referència obtindreu la següent informació:

Referència bibliogràfica: Títol, peu d'impremta, col·lecció, etc. del document escollit. Al final de la referència trobareu un codi numèric entre <>. Aquest és el codi que haureu d'indicar al personal del servei per tal de sol·licitar el material que desitgeu.

Icones indicant l'existència de coordenades:



Presència de coordenades geogràfiques



Presència de coordenades UTM



Presència de coordenades geogràfiques i UTM

Icones indicant el fraccionament del mapa:



El document és en full únic



El document és fraccionat en fulls

Escala numèrica:

Expressada en forma de fracció, us indica la relació que hi ha entre la distància mesurada en el mapa i la distància corresponent mesurada sobre el terreny representat. D'aquesta manera podeu fer-vos una idea sobre la concreció de la representació. Noteu que dintre de cada categoria temàtica els documents s'ordenen de menor a major escala, el que vol dir de denominador d'escala més gran a més petit.

Un altre element d'ajuda

A la versió web d'aquesta guia (que podeu consultar a través de la següent adreça: www.bib.uab.es/cartotec/c0/guiac.htm) trobareu el llistat de topònims que corresponen a les zones geogràfiques determinades al catàleg. L'ordenació segueix la mateixa estructura que la cerca al catàleg: llistat d'un continent amb els països que s'inclouen; llistat d'Espanya amb les comunitats autònomes que s'inclouen i llistat de Catalunya amb les comarques que s'inclouen.

Aquest altre tipus d'accés pot resultar útil quan la localització d'un determinada zona no resulti massa clara o tingueu dificultats per ubicar-la en un àmbit concret.

Edició setembre 2015

Versió digital: ddd.uab.cat/record/30107